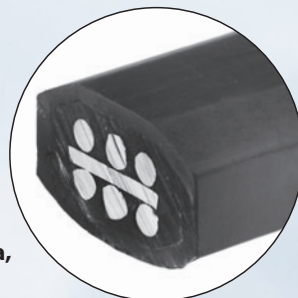


КУВАЛДЫ СО СТАЛЬНОЙ ОБРЕЗИНЕННОЙ РУКОЯТКОЙ

Экстрапрочные кувалды
ЗУБР Профессионал
с особой формой головы предназначены
для профессиональных работ в самых
тяжелых условиях и отличаются
максимальным сроком службы.



Особопрочная рукоятка, армированная стальными стержнями в 15 раз прочнее на излом, чем деревянная. Не высыхает и не расслаивается



Специальная 8-гранная форма головы со сферическим бойком служит для нанесения сверхточных концентрированных ударов

Голова крепится к стержням методом сварки, что создаёт абсолютно неразъемное соединение

Голова из кованой высокоуглеродистой стали

**ГОСТ
11401**

Рабочие части закалены токами высокой частоты

**СТАЛЬ
ЗАКАЛЕНА**



АВТ-технология максимально эффективно поглощает вибрации, возникающие при ударе, что делает работу с инструментом более комфортной

Обрезиненная область захвата исключает выскользывание инструмента при работе



Артикул	20108-2	20108-4	20108-5	20108-6
Вес головы / длина рукоятки	2 кг / 240 мм	4 кг / 540 мм	5 кг / 720 мм	6 кг / 720 мм

КУВАЛДЫ С ФИБЕРГЛАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ

Профессиональные кувалды **ЗУБР Профессионал** – надежный долговечный ударный инструмент. Превышают требования ГОСТ по твердости и прочности на 50%.



Прочная фиберглассовая рукоятка в 7 раз прочнее на излом, чем деревянная. Не рассыхается и не расслаивается



Сверхпрочное крепление головы превышает требования ГОСТ к срыву в 2 раза

Голова из ковanej высокоуглеродистой стали

ГОСТ 11401

Рабочие поверхности головы закалены индукционным методом

СТАЛЬ ЗАКАЛЕНА



АВТ-технология максимально эффективно поглощает вибрации, возникающие при ударе, что делает работу с инструментом более комфортной

Обрезиненная область захвата исключает выскользывание инструмента при работе



Артикул	20032-1.5_z01	20032-2_z01	20032-3_z01	20032-4_z01	20032-5_z01
Вес головы / длина рукоятки	1.5 кг / 230 мм	2 кг / 230 мм	3 кг / 830 мм	4 кг / 830 мм	5 кг / 830 мм

КУВАЛДЫ С ФИБЕРГЛАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ

Универсальные кувалды **ЗУБР Мастер** с прочной фиберглассовой рукояткой отличаются высокой надежностью и удобством в работе.



Прочная фиберглассовая рукоятка в 5 раз прочнее на излом, чем деревянная. Не рассыхается и не подвержена старению



АВТ-технология максимально эффективно поглощает вибрации, возникающие при ударе, что делает работу с инструментом более комфортной

Обрезиненная область захвата исключает выскользывание инструмента при работе

Рабочие поверхности головы закалены индукционным методом

**ГОСТ
11401**

Голова из ковanej инструментальной стали

**СТАЛЬ
ЗАКАЛЕНА**



Артикул	20111-2_z02	20111-3_z02	20111-4_z02	20111-5_z02	20111-6_z02	20111-8_z02
Вес головы / длина рукоятки	2 кг / 230 мм	3 кг / 810 мм	4 кг / 810 мм	5 кг / 810 мм	6 кг / 810 мм	8 кг / 810 мм
Крепление головы	Обратным всадом					

2010-10_z01	2010-15_z01	2010-20_z01
1 кг / 210 мм	1.5 кг / 230 мм	2 кг / 230 мм
Вклеенная голова		



ПРОФЕССИОНАЛ

Кувалды со стальной обрезиненой рукояткой

- Стальная армированная рукоятка
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- АВТ-технология
- Крепление головы методом сварки
- Закаленные рабочие части

ПРОФЕССИОНАЛ

Кувалды с фибerglassовой рукояткой

- Фибerglassовая рукоятка
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- АВТ-технология
- Вклеенная голова
- Закаленные рабочие части

МАСТЕР

Кувалды с фибerglassовой рукояткой

- Фибerglassовая рукоятка
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- АВТ-технология
- Крепление головы обратным всадом
- Закаленные рабочие части

МАСТЕР

Кувалды с фибerglassовой рукояткой

- Фибerglassовая рукоятка
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- АВТ-технология
- Вклеенная голова
- Закаленные рабочие части

МАСТЕР

Кувалды с деревянной рукояткой

- Рукоятка из березы высшего сорта
- Кованая инструментальная окрашенная сталь
- Расклиненная голова
- Закаленные рабочие части

Артикул	Вес головы	Длина рукоятки
20108-2*	2 кг	240 мм
20108-4	4 кг	540 мм
20108-5	5 кг	720 мм
20108-6	6 кг	720 мм

Упаковка: карточка картонная

Артикул	Вес головы	Длина рукоятки
20032-1.5_z01	1.5 кг	230 мм
20032-2_z01*	2 кг	230 мм
20032-3_z01	3 кг	830 мм
20032-4_z01	4 кг	830 мм
20032-5_z01	5 кг	830 мм

Упаковка: карточка ПВХ

Артикул	Вес головы	Длина рукоятки
20111-2_z02*	2 кг	230 мм
20111-3_z02	3 кг	810 мм
20111-4_z02	4 кг	810 мм
20111-5_z02	5 кг	810 мм
20111-6_z02	6 кг	810 мм
20111-8_z02	8 кг	810 мм

Упаковка: карточка ПВХ

Артикул	Вес головы	Длина рукоятки
2010-10_z01	1 кг	210 мм
2010-15_z01	1.5 кг	230 мм
2010-20_z01*	2 кг	230 мм

Упаковка: карточка ПВХ

Артикул	Вес головы	Длина рукоятки
20116-2*	2 кг	360 мм
20116-3	3 кг	450 мм
20116-5	5 кг	600 мм

Упаковка: этикетка бумажная